



8032 Lord 4 | AR 150 Watt 6500 | Kelvin



Produktbeschreibung

Starker Industrie LED Fluter für höchste Ansprüche und Qualitätsgarantie. 2 Industrie Premium Chips. Aluminium Druckguss, sorgt für optimale Kühlung und garantiert lange Lebensdauer. Farbvarianten: Grau, Schwarz. 5mm Hartglas mit Silikondichtung ermöglicht auch bei rauen Umgebungen optimale Leistung. Elektronische 240V. Montage über Bügel, Varianten mit Dimmbarkeit ermöglichen optimale Lichtsteuerung. In Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften EN / IEC 60598-1: 2008 hergestellt.

Deklaration

Artikelname: TEC-MAR LED Lord 4 AR - 21500 | 6500K | 150W
Bestellnummer: 16416
Hersteller Artikelnummer: 8032AR6150EL
Hersteller: TEC-MAR
Katalogseite: 194
Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
Produkttyp: Strahler / Fluter
Taric Code: 94054039
Technologie: LED
Überverpackung: 1 Stück

Elektrische Daten

Gehäuseklasse: I
Leistung: 150 Watt

Lichttechnische Daten

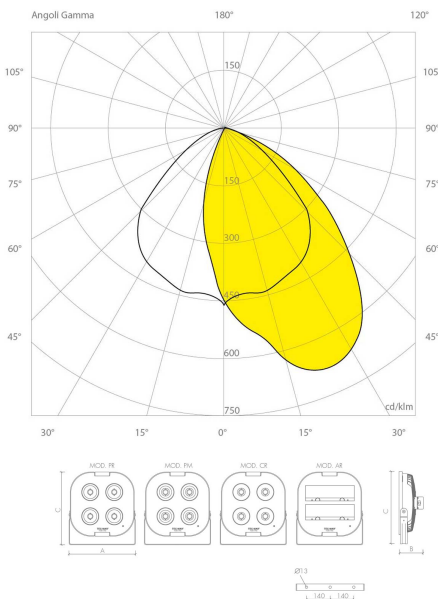
Farbwiedergabeindex: Ra>80
Kelvin*: 6500 K [Lichtfarbe in Kelvin]
LED Lebensdauer: LED Lebensdauer 50.000 Stunden, Garantie 5 Jahre bei Projekten.
Lumen Output*: 22112 Lm [Netto Lumen]
Lumen*: 29257 Lm
Öffnungswinkel*: 45 ° Grad
Reflektor Variante: Asymmetrische Reflektor in satiniertem Aluminium.
Reflektor: AR

Abmessungen und Gehäuse

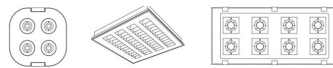
Breite: 155 mm
Gewicht: 9.1 kg
Höhe: 455 mm
Länge: 395 mm
Produkte pro Palette: 50 Stück
Stoßfestigkeit: IK08
Volumen: 0.026 m³

Sonstige technische Daten

Widerstand Verglühen: 850°



**5 Jahre
Garantie**
*Bei Projektregistrierung
unter www.tec-mar.de



8032 Lord 4 | AR 150 Watt 6500 | Kelvin

Bestellnummern

Nummer	Variation	Produkt Code
16416000	Standard	8032AR6150EL
16416001	DALI dimmbar	8032AR6150LD
16416003	1-10 Volt dimmbar	8032AR6150LM
16416007	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032AR6150E1
16416020	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032AR6150LD+E1
16416021	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032AR6150LM+E1
16416022	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6150VI
16416023	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6150LD+VI
16416024	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6150LM+VI
16416025	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6150EL+E1+VI
16416026	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6150LD+E1+VI
16416027	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6150LM+E1+VI
16416028	Glas Sandgestrahlt	8032AR6150VS
16416029	DALI dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8032AR6150LD+VS
16416030	1-10 Volt dimmbar + Glas Sandgestrahlt	8032AR6150LM+VS
16416031	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6150EL+E1+VS
16416032	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6150LD+E1+VS
16416033	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6150LM+E1+VS
16416034	Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6150EL+VI+VS
16416035	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6150LD+VI+VS
16416036	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6150LM+VI+VS
16416037	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6150EL+E1+VI+VS
16416038	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6150LD+E1+VI+VS
16416039	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Glas Sandgestrahlt	8032AR6150LM+E1+VI+VS
16416040	Gehäuse Grau	8032AR6150GL
16416041	DALI dimmbar	8032AR6150GD
16416042	1-10 Volt dimmbar	8032AR6150GM
16416043	Inkludierte Notlichtfunktion (1h)	8032AR6150G1
16416044	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8032AR6150GD+E1+GL
16416045	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Gehäuse Grau	8032AR6150GM+E1+GL
16416046	Sicherheitsglas (Schutzfolie)	8032AR6150GI
16416047	DALI dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032AR6150GD+VI+GL
16416048	1-10 Volt dimmbar + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032AR6150GM+VI+GL
16416049	Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032AR6150EL+E1+VI+GL
16416050	DALI dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032AR6150GD+E1+VI+GL
16416051	1-10 Volt dimmbar + Inkludierte Notlichtfunktion (1h) + Sicherheitsglas (Schutzfolie) + Gehäuse Grau	8032AR6150GM+E1+VI+GL

Optionen

- DALI** Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden
- Dimmbares elektronisches Netzteil mit Analogspannung 1-10 Volt
- Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunden Betrieb
- Sicherheitsglas
- Sandgestrahtes Glas für blendfreies Licht.
- Option Gehäusefarbe: grau

TEC-MAR®

© 2019 RIESTE Licht GmbH / TEC-MAR srl. Alle Rechte vorbehalten. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. TEC-MAR srl. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von TEC-MAR zur Verfügung gestellten Inhalten.

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 5%. Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.